

隨時隨地給您提供協助

在以下位置注冊產品及獲取支援：

www.philips.com/welcome

BTM5000/12



使用手冊

PHILIPS

目錄

1 安全與說明	2	7 其他功能	15
安全性注意事項	2	設定睡眠計時器	15
注意	3	設定響鬧計時器。	15
2 微型系統	4	從外置音訊裝置播放	15
簡介	4	調整顯示亮度	16
包裝盒內含物件	4	耳筒	16
主裝置概覽	5	8 產品資訊	16
3 使用入門	8	規格	16
連接喇叭	8	USB 播放資訊	17
連接 FM 天線	8	支援 MP3 光碟格式	17
連接電源	8	藍芽	17
準備遙控器	8	維護	17
設定時鐘	9	9 疑難排解	18
開啟	9		
示範操作裝置的功能	10		
4 播放	10		
播放光碟	10		
從 USB 播放	11		
從藍芽裝置播放	11		
5 收聽電台	13		
調至收音機電台	13		
自動設定電台	13		
手動設定電台。	13		
選取預設電台	13		
選擇立體聲/單聲道廣播	13		
顯示 RDS 資料	13		
6 調節聲音	14		
調節音量	14		
選擇預設音響效果	14		
靜音	14		

1 安全與說明

使用本產品之前，請先閱讀並了解所有指示。如果未依照指示操作而造成損壞，則不在保養範圍內。

安全性注意事項

安全性注意事項

警告

- 請勿拆開設備外殼。
- 切勿給設備的任何部位上潤滑油。
- 請勿直視設備內的雷射光。
- 切勿將設備置於其他電子裝置上。
- 避免日光直射，使設備遠離明火或熱源。
- 確保本設備的電源線、插頭或轉接器始終插拔方便，並從電源斷開連接。

- 裝置不可暴露於滴水或濺水環境下。
- 不可將任何危險源置於裝置上（如盛滿液體的物件、點燃的蠟燭）。
- 在電源插頭或電器連接器用作中斷連接裝置之處，中斷連接裝置仍可隨時進行操作。
- 請務必在產品周圍預留足夠空間以便通風。
- 僅使用製造商指定的附件/配件。

保養您的產品

- 請勿將光碟以外的任何物品放入光碟插槽中。
- 請勿插入破爛的光碟於插槽中。
- 若長期不使用，請移除光碟插槽中的光碟。
- 只可用人造皮革布清潔產品。

為環境著想



您的產品是使用優質材料和元件所設計及製造，均可回收和重複使用。



當產品附有交叉的附輪回收筒標籤時，代表產品適用於歐洲指導原則 (European Directive) 2002/96/EC。

請瞭解當地電子及電器產品分類收集系統的相關資訊。

請根據當地法規處理，請勿將廢棄產品與其他一般家用廢棄物共同丟棄。正確處理廢棄產品有助於避免對環境和人類健康帶來潛在的負面影響。



您的產品包括了符合歐洲規格 (European Directive) 2006/66/EC 的電池，不得與其他一般家庭廢棄物一併丟棄。請注意有關電池分類收集的當地法規，因為正確處理廢棄產品有助避免對環境和人類健康帶來負面影響。

規範



此產品符合歐盟無線電干擾之要求。



本產品符合 1999/5/EC 指令的規定。

本產品包含此標籤：



提示

- 字模板位於產品的底部。

聽覺安全



警告

- 為防止造成聽覺的可能損傷，請勿長時間在高音量狀態下聆聽。

聆聽時音量要適中。

- 耳筒音量大會損害您的聽力。即使暴露在此音量下的時間不超過一分鐘，所產生的聲音分貝強度可能會損害正常人的聽覺。較高的分貝是提供給聽力已有所受損的人士。
- 聲音有時會給您錯覺。聽了一段時間，聽覺「舒適度」就會適應更高的音量。因此，聽得太久，「正常」的音量實際上已經很大，並且會損害您的聽力。為了預防這個問題，請在您的聽覺適應一定的音量之前，先調校至一個安全的水平，並維持該音量。

設置安全的音量：

- 先將音量設置在一個低水平。
- 然後慢慢提高，一直調校到您聽起來舒服清晰、而且完全沒有失真的音量為止。

聆聽時間應節制：

- 長時間暴露在聲音環境下，即使是正常「安全」的音量，也會損害聽力。
- 請務必適度使用您的設備，並適時暫停休息。

使用耳筒時務必遵守以下規範。

- 合理節制聆聽的音量及時間。
- 請勿於聽覺正在適應音量時調校音量。
- 請勿將音量調得太高，避免使自己聽不到周圍的聲音。

- 身處有潛在危險的場所時，請小心或暫停使用耳筒。進行駕車、踏單車、玩滑板等活動時，請勿使用耳筒，否則可能釀成交通意外，而且這在許多國家都屬違法行為。

注意

未經 Philips Consumer Electronics 明確允許而對裝置進行的任何變更或修改可能會導致用戶喪失使用設備的權限。

環境資訊

所有不必要的包裝已不作考慮。我們已嘗試使包裝材料輕鬆分離成三種材料：紙板（紙箱）、泡沫塑料（緩衝器）和聚乙烯（包、保護性泡沫塑料板。）

如果由專門公司拆卸，您的系統由可循環再利用的材料組成。請遵循有關於處理包裝材料、廢棄電池和舊裝置的當地法規。



Be responsible
Respect copyrights

任何沒有獲得許可而對有版權保護的內容（包括電腦程式、檔案、廣播和錄音等）進行的抄錄行為可屬版權侵犯，並構成刑事責任。本設備不應被用於以上行為。

Bluetooth

Bluetooth 文字標記及標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 所有，Philips 對這些標記的使用均已獲得授權。

2 微型系統

感謝您購買 Philips 產品，歡迎來到 Philips 世界！要享受 Philips 為您提供的全面支援，請在 www.Philips.com/welcome 網站註冊您的產品。

簡介

通過本裝置，您可欣賞來自光碟、USB 大量儲存裝置、已啟用藍芽功能的裝置及其他外置裝置的音樂，或收聽廣播電台。

本產品支援以下媒體格式：

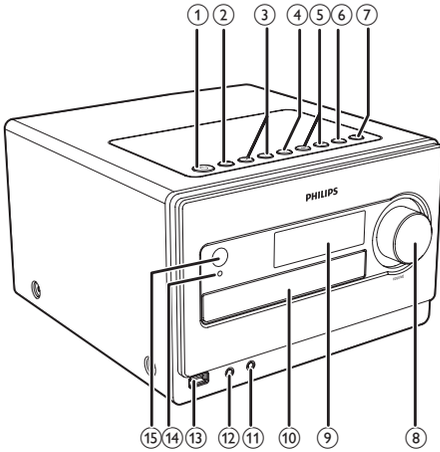


包裝盒內含物件

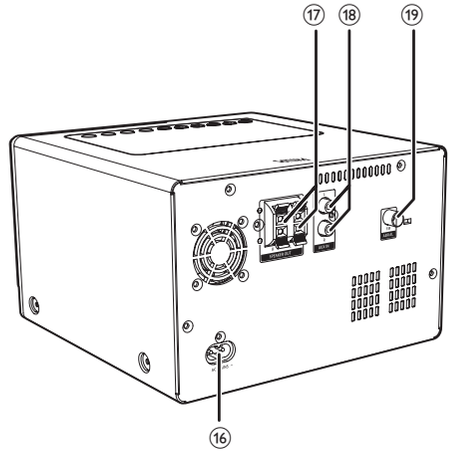
請清點包裝盒內含物件：

- 主裝置
- 2 個喇叭
- 遙控器連帶2 枚 AAA 電池
- FM 天線
- AC 電纜
- 1 套前面板（用於主裝置）
- 1 套喇叭機架
- 精簡用戶手冊
- 安全與說明書

主裝置概覽

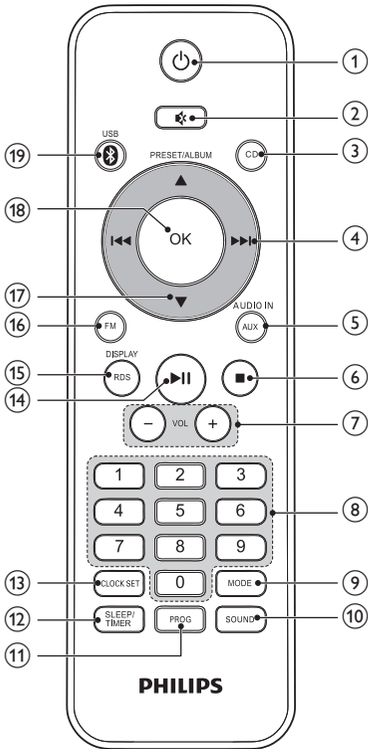


- ① 開啟裝置，切換至待機模式或切換至環保恆電模式。
- ② SOURCE
 - 選擇來源：光碟、USB、調諧器、音訊輸入、AUX 或 BT。
- ③ 跳至上一/下一曲目。
 - 選取預設電台。
 - 調較時間。
- ④ 開始或暫停播放。
- ⑤ 按住該按鍵以在曲目/光碟/USB 內搜尋。
 - 調至收音機電台。
- ⑥ 停止播放。
 - 清除一個節目。
 - 在待機模式下，開啟或關閉功能示範。
 - 在 BT 模式按住即可清除藍芽配對記錄。
- ⑦ 開啟/關閉光碟插槽。



- ⑧ VOLUME
 - 調節音量。
 - 調較時間。
- ⑨ 顯示面板
 - 顯示現在狀態。
- ⑩ 光碟隔間
- ⑪ 耳筒插孔。
 - 耳筒插孔。
- ⑫ AUDIO IN
 - 連接外部聲音裝置。
- ⑬ USB 插槽。
 - USB 插槽。
- ⑭ 藍芽指示燈
 - 當該裝置與藍芽兼容裝置連接時，指示燈亮起。
- ⑮ IR 感應器
 - 偵測遙控器的訊號（請務必將遙控器指向 IR 感應器）。
- ⑯ AC MAIN~
 - 電源插座。
- ⑰ SPEAKER OUT
 - 連接喇叭。
- ⑱ AUX IN
 - 連接外部聲音裝置。
- ⑲ FM AERIAL
 - 連接 FM 天線。

遙控器概覽



- ① **⏻**
 - 開啟裝置，或切換至待機模式或切換至環保恆電模式。
- ② **🔇**
 - 靜音或恢復音量。
- ③ **CD**
 - 選擇光碟來源。
- ④ **⏮ / ⏭**
 - 跳至上一/下一曲目。
 - 調至收音機電台。
 - 按住該按鍵以在曲目/光碟/USB 內搜尋。

- ⑤ **AUX/AUDIO IN**
 - 選擇外置音響設備來源。
- ⑥ **■**
 - 停止播放。
 - 清除一個節目。
 - 在待機模式下，開啟或關閉功能示範。
 - 在 BT 模式按住即可清除藍芽配對記錄。
- ⑦ **VOL -/+**
 - 調節音量。
 - 調較時間。
- ⑧ **數字鍵盤**
 - 直接從光碟/USB 中選擇曲目。
 - 選取預設電台。
- ⑨ **MODE**
 - 選擇重複/隨機播放。
- ⑩ **SOUND**
 - 選擇預設聲音設定。
- ⑪ **PROG**
 - 編排光碟/USB 中的曲目。
 - 設定收音機電台。
- ⑫ **SLEEP/TIMER**
 - 設定睡眠計時器。
 - 設定響鬧計時器。
- ⑬ **CLOCK SET**
 - 在待機模式下設定時鐘。
 - 在任何來源模式下顯示時間。
- ⑭ **▶▶**
 - 開始或暫停播放。
- ⑮ **RDS/DISPLAY**
 - 選擇 RDS 廣播資訊。
 - 將時鐘與 RDS 電台同步。
 - 在播放期間選擇顯示資訊。
 - 在待機模式下調整顯示亮度。
- ⑯ **FM**
 - 選擇 FM 收音機訊源。
- ⑰ **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**
 - 跳至上一/下一專輯。
 - 選取預設電台。

- 調較時間。

⑱ OK

- 確認選擇。
- 在調諧器立體聲和單聲道之間切換。

⑲ */USB

- 選擇藍芽訊源。
- 選擇 USB 訊源。

3 使用入門

! 注意

- 使用本手冊以外的方法來進行控制、調校或操作，可能會導致有害輻射外洩或其他不安全的操作。

請務必依順序遵循本章指示。

在與 Philips 聯絡時，您需要提供設備型號與序號。型號與序號位於設備後方。將上述編號填寫於此處：

型號 _____

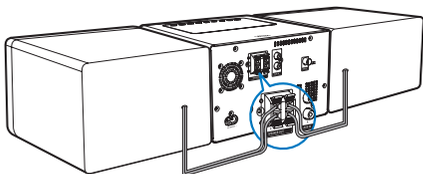
序號 _____

連接喇叭

≡ 提示

- 為取得最佳音效，僅使用隨附的喇叭線。
- 僅連接阻抗與隨附的喇叭相同或阻抗較高的喇叭。請參閱本手冊的規格部份。

將喇叭線完全插入至裝置背面的喇叭輸入插孔。

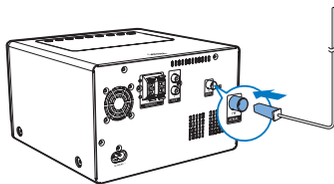


連接 FM 天線

✱ 貼士

- 要取得最理想的接收效果，請完全展開天線並調節其位置。

將隨附的 FM 天線連接至主裝置上的 FM AERIAL 插孔。



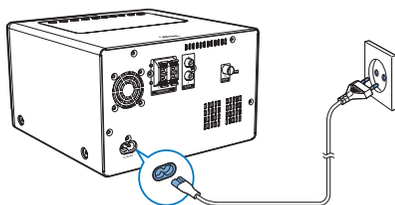
連接電源

! 注意

- 存在損壞產品的風險！確保電源電壓與裝置背面或下方列印的電壓相吻合。
- 有觸電危險。拔除 AC 電源線時，請務必將插頭從插座拔下。請勿拉扯電源線。
- 連接 AC 電源線前，確保已完成其他所有連接。

將電源線連接至：

- 主裝置上的 AC MAIN~ 插座。
- 牆上插座。



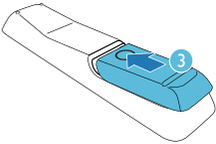
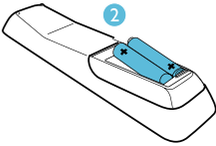
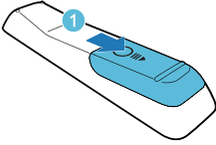
準備遙控器

! 注意

- 存在爆炸的危險！保持電池遠離熱源、陽光或火源。切勿將電池丟棄在火中。

若要插入遙控器電池：

- 1 打開電池盒蓋。
- 2 插入兩顆 AAA 電池，按圖示方法，確保電池極性 (+/-) 正確無誤。
- 3 蓋上電池盒蓋。



- 2 按住 PRESET/ALBUM ▲ / ▼ 以選擇 12 小時或 24 小時格式。
- 3 按 CLOCK SET 確認。
↳ 顯示小時的數位會開始閃動。
- 4 按住 PRESET/ALBUM ▲ / ▼ 以設定小時。
- 5 按 CLOCK SET 確認。
↳ 顯示分鐘的數位會開始閃動。
- 6 按住 PRESET/ALBUM ▲ / ▼ 以設定分鐘。
- 7 按 CLOCK SET 確認。

提示

- 還可按住遙控器上的 VOL -/+ 或主裝置上的 ◀ / ▶ VOLUME 來設定小時格式/小時/分鐘。
- 如於不儲存情況下退出時鐘設定模式，按 ■ /MENU。
- 如於秒內未有按鍵，系統會自動退出時鐘設定模式。

提示

- 如果您長時間不使用遙控器，請取出電池。
- 請勿混用新舊電池或不同類型的電池。
- 電池內含化學物質，請妥善處理。

設定時鐘

提示

- 您只可以在備用模式中設定時鐘。

- 1 在待機模式下，按住遙控器上的 CLOCK SET 以啟用時鐘設定模式。
↳ [CLOCK SET] (時鐘設定) 暫時顯示。
↳ 隨即顯示 12 小時或 24 小時格式。

開啟

- 按下 \odot 。
↳ 本裝置會轉至最後選擇的來源。

轉為待機

- 再按 \odot 可將本裝置轉為待機模式。
↳ 時鐘 (如已設定) 會遺示在顯示屏上。

切換至環保慳電模式：

- 按住 \odot 3 秒以上。
↳ [ECOPOWER] (環保慳電) 暫時顯示。

貼士

- 如果在待機模式中，裝置會在 15 分鐘後切換為環保慳電模式。

在待機模式與環保慳電模式之間切換：

- 在待機/環保慳電模式下，按住  以使裝置切換至環保慳電/待機模式。

示範操作裝置的功能

- 在待機模式下，按住  /MENU 直至 [WELCOME TO PHILIPS]（歡迎使用 Philips）從顯示屏右邊捲動到左邊，然後 [DEMO ON]（示範開啟）短暫顯示。
↳ 系統的功能將逐個顯示。
 - 若要關閉示範操作，請再按  /MENU。

4 播放

播放光碟

- 1 重覆按 SOURCE 可選擇 DISC 來源。
- 2 按  開啟光碟插槽。
- 3 以封面朝上的方式插入光碟。
- 4 按  以關閉光碟插槽。
- 5 將自動開始播放。如果沒有，請按 。

暫停/恢復播放

- 播放期間，按  暫停 / 恢復播放。

跳過曲目

CD：

- 按住  /  以選擇另一首曲目。
 - 還可按住主裝置上的  /  以選擇另一首曲目。
 - 您也可以按數字鍵直接選擇曲目。

MP3 光碟及 USB：

- 1 按 PRESET/ALBUM  /  以選擇專輯或資料夾。
- 2 按  /  以選擇曲目或檔案。

提示

- 您可以直接按數字鍵以從目前專輯或資料夾中選擇曲目或檔案。

在曲目內搜尋

- 1 播放期間，按住  / 。
- 2 放開以恢復正常播放。

編排曲目。

提示

- 只可在播放停止時編排曲目。

最多可編排 20 首曲目。

- 1 按 **PROG** 以啟用編排模式。
↳ **[PRG]** (編排) 顯示在屏幕上。
- 2 至於 MP3/WMA 曲目，按 **PRESET/ALBUM ▲/▼** 以選擇專輯。
- 3 按 **◀◀/▶▶** 選擇曲目，然後按 **PROG** 確認。
- 4 重複步驟 2 到 3 編排更多曲目。
- 5 按 **▶▶** 播放已編排的曲目。
↳ 播放期間，**[PRG]** (編排) 將顯示在屏幕上。
 - 要清除編排，在停止位置按 **■/MENU**。

顯示播放資訊

- 播放期間，重複按 **RDS/DISPLAY** 可選擇不同播放資訊。
 - CD：目前曲目的播放時間、目前曲目的剩餘播放時間、所有曲目的剩餘播放時間。
 - MP3 光碟及 USB：ID3 資訊，例如 **[TITLE]** (標題)、**[ALBUM]** (專輯)、**[ARTIST]** (演唱者)。

選擇重複/隨機播放選項

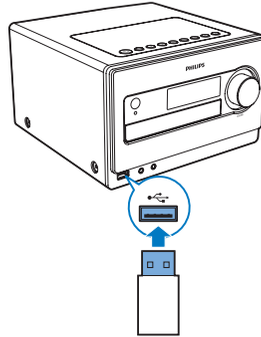
- 1 播放期間，重複按 **MODE** 以選擇重複選項或隨機播放模式。
 - **REP**：重複播放目前的曲目。
 - **REP ALL**：重複播放所有曲目。
 - **REP ALB**：重複播放專輯內的所有曲目。
 - **SHUF**：隨機播放所有曲目。
- 2 若要恢復正常播放，重複按 **MODE** 直到沒有顯示選項。

從 USB 播放

提示

- 確保 USB 裝置包含可播放內容。

- 1 將 USB 大量儲存裝置插入  插槽。



- 2 重複按 **SOURCE** 以選擇 USB 訊源。
↳ 將自動開始播放。如果沒有，請按 **▶▶**。
 - 如要選擇資料夾，按 **PRESET/ALBUM ▲/▼**。
 - 若要選擇音訊檔案，按 **◀◀/▶▶**。

提示

- 您可以直接按數字鍵以從目前資料夾中選擇檔案。

從藍芽裝置播放

您可以通過此裝置聆聽藍芽裝置中的音樂。

提示

- 將藍芽裝置連接到此裝置之前，您自己應熟悉該裝置的藍芽功能。
- 保持此裝置始終遠離可能會造成干擾的其他電子設備。
- 此裝置與已配對裝置之間有效操作範圍約為 10 米 (30 呎)。
- 此裝置與藍芽裝置之間的任何障礙物都可降低在工作範圍內的功效。

- 1 重複按 **SOURCE** 以選擇藍芽訊源。
- 2 啟用藍芽裝置的藍芽功能（參閱該裝置的用戶手冊）。
- 3 在裝置上選擇 "BTM5000" 進行配對。
 - ↳ 藍芽指示燈會亮起。
 - ↳ **[CONNECT]** 將會顯示在螢幕上。
 - 對於部分裝置，或許需要輸入 "0000" 作為配對密碼。
- 4 開始播放藍芽裝置的音樂。



貼士

- 如果此裝置從藍芽訊源切換為其他訊源，則已連接的藍芽裝置會自動斷開。
- 系統可記憶最多 8 個曾經連接過的藍芽裝置。

清除藍芽配對記錄：

按住 **■**（停止）。

當前的藍芽連接就會中斷連接。

成功清除後，**[CLEAR BLUETOOTH PAIRED LIST SUCCESSFULLY]**（成功清除藍芽配對清單）會在屏幕上捲動。

5 收聽電台

調至收音機電台

- 1 重複按 SOURCE 以選擇調階器來源。
- 2 按住 **◀▶** 2 秒以上。
 - ↳ [SEARCH] (搜尋) 隨即顯示。
 - ↳ 收音機會自動調階至有較強接收能力的電台。
- 3 從覆步驟 2 可調階至更多電台。

貼士

- 如要調至較弱的電台，重複按 **◀▶** 直至您找到最佳的接收。

自動設定電台

您最多可設定 20 個預設電台 (FM)。

- 在調階器模式下，按住 PROG 超過兩秒即可啟動自動編排模式。
 - ↳ [AUTO] (自動) 會顯示。
 - ↳ 所有可用的電台均按照波段接收強度順序設定。
 - ↳ 第一個設定的電台將會自動播放。

手動設定電台。

您最多可設定 20 個預設電台 (FM)。

- 1 調至收音機電台。
- 2 按 PROG 以啟用編排模式。
 - ↳ [PRG] (編排) 顯示在屏幕上。
- 3 按下 PRESET/ALBUM ▲/▼ 將數字分配到此電台，然後按 PROG 確認。
- 4 重覆以上步驟設定其他電台。

貼士

- 如要覆蓋一個已設定的電台，在該位置儲存另一個電台即可。

選取預設電台

- 在調階器模式下，按 PRESET/ALBUM ▲/▼ 以選擇預設編號。
- 您也可以按數字鍵直接選擇預設編號。

貼士

- 將天線盡可能遠離電視機、VCR 或其他輻射訊源。
- 要取得最理想的接收效果，請完全展開天線並調節其位置。

選擇立體聲/單聲道廣播

對於訊號較弱的電台：了改善收聽效果，請變更到單聲道聲音。

- 在調階器中按 OK 以選擇一種設定：
 - [STEREO]：立體聲廣播。
 - [MONO]：單聲道廣播。

顯示 RDS 資料

收音機資料系統 (RDS) 是一種允許 FM 電台顯示其他資料的服務。如果您調諧 RDS 電台，則會顯示 RDS 圖示和電台名稱。

- 1 調至 RDS 電台。
- 2 重複按 RDS/DISPLAY 以捲動以下資料 (如果有)。
 - ↳ 電台名稱
 - ↳ 節目類型，如 [NEWS] (新聞)、[SPORT] (運動)、[POP M] (流行音樂) ...
 - ↳ RDS RT
 - ↳ 頻率

將時鐘與 RDS 同步

您可將裝置上顯示的時間與 RDS 電台上的時間同步。

- 1 調至傳輸時間訊號的 RDS 收音機電台。
- 2 按 RDS/DISPLAY 2 秒鐘以上。
 - ↳ [CT SYNC] 會顯示，並且此裝置自動讀取 RDS 時間。
 - ↳ 如果未收到時間訊號，[NO CT] 將顯示。

提示

- 傳送時間的精確度取決於傳輸時間訊號的 RDS 電台。

6 調節聲音

調節音量

- 播放期間，按 VOL +/- 可增大 / 減小音量。

選擇預設音響效果

- 播放期間，重複按 SOUND 以選擇：
 - [WARM] (柔和)
 - [BRIGHT] (明亮)
 - [POWERFUL] (強力)
 - [CLEAR] (清晰)
 - [BALANCED] (均衡)

靜音

- 播放期間，按一下  可靜音/取消靜音。
 - ↳ 靜音後，螢幕上 [MUTING] (靜音) 閃爍。

7 其他功能

設定睡眠計時器

本裝置可在經過一定時間後轉至待機模式。

- 開啟裝置時，重複按 SLEEP/TIMER 選擇已設的時段（以分鐘計算）。
 - [SLEEP OFF]
 - [SLEEP -- 120]
 - [SLEEP -- 90]
 - [SLEEP -- 60]
 - [SLEEP -- 45]
 - [SLEEP -- 30]
 - [SLEEP -- 15]
- ↳ 啟用睡眠計時器時，將會顯示 **zZ**。

停用睡眠計時器

- 重複按 SLEEP/TIMER，直到 [SLEEP OFF]（睡眠關閉）顯示。
 - ↳ 當睡眠計時器已停用時，**zZ** 就會消失。

設定響鬧計時器。

本裝置可用作鬧鐘。光碟、調諧器或 USB 會於預設時間啟動播放。

- 1 按  可將本裝置轉為待機模式。
- 2 請確保您已正確設定時鐘。
- 3 按住 SLEEP/TIMER。
 - ↳ 將會顯示選擇訊源的提示。
- 4 重複按 SOURCE 選擇來源：光碟、USB 或調諧器。
- 5 按 SLEEP/TIMER 確認。
 - ↳ 顯示小時的數位會開始閃動。
- 6 按住 PRESET/ALBUM ▲/▼ 以設定小時。

- 7 按 SLEEP/TIMER 確認。
 - ↳ 顯示分鐘的數位會開始閃動。
- 8 按住 PRESET/ALBUM ▲/▼ 以設定分鐘。
- 9 按 SLEEP/TIMER 確認。
 - ↳ [VOL]（音量）開始閃爍。
- 10 按 PRESET/ALBUM ▲/▼ 以調整音量，然後按 SLEEP/TIMER 確認。
 - ↳ 計時器已設定並啟動。

貼士

- 如要選擇來源，您還可按住遙控器上的 VOL +/-、PRESET/ALBUM ▲/▼ 或主裝置上的  / 、VOLUME。
- 如要調整小時/分鐘/音量，您還可按住遙控器上的 VOL +/- 或主裝置上的  / 、VOLUME。

啟用及停用響鬧計時器

- 1 按  可將本裝置轉為待機模式。
- 2 重複按 SLEEP/TIMER 以啟用或停用計時器。
 - ↳ 若啟用計時器，螢幕將會顯示 。
 - ↳ 若停用計時器， 會從螢幕上消失。

提示

- 在音訊和藍芽模式下，無法設定響鬧計時器。
- 若已選擇光碟/USB 來源而無法播放曲目，將會自動啟用調諧器。

從外置音訊裝置播放

您可以通過本裝置從外置音訊裝置播放，例如 MP3 機。

- 1 連接音訊裝置。
 - 對於帶有紅白音訊輸出插孔的音訊裝置：

將紅/白音訊線（不隨附）連接至 AUX-IN 插孔和音訊裝置的音訊輸出插孔。

- 對於帶有耳筒插孔的音訊裝置：將音訊輸入線（不隨附）連接至 AUDIO IN 插孔和音訊裝置耳筒插孔。

2 按 SOURCE 以選擇 AUDIO IN 和 AUX 來源。

3 播放外置音訊裝置。

調整顯示亮度

提示

- 您只能在待機模式下調整顯示亮度。

在待機模式下，重複按 RDS/DISPLAY 以調整顯示亮度。

- 全亮度 (100%)
- 半亮度 (70%)
- 低亮度 (40%)

耳筒

將耳筒（不隨附）插入至裝置的  插孔，即可通過耳筒收聽。

8 產品資訊

提示

- 產品資訊可能會被修改，恕不另行通知。

規格

擴大機

比率輸出力	2 x 20 瓦 RMS
頻率響應	40 Hz - 20 kHz, ±3 dB
訊噪比	> 77 dBA
音訊輸入	600mV RMS 22k Ω
輔助輸入	1000mV RMS 22k Ω

光碟

雷射類型	半導體
光碟直徑	12 cm / 8 cm
支援光碟	CD-DA、CD-R、CD-RW、MP3-CD、WMA-CD
音訊 DAC	24 位元 / 44.1 kHz
總諧波失真	< 0.8% (1 kHz)
頻率響應	40 Hz -20 kHz (44.1 kHz)
訊噪比	> 77 dBA

選台器

調頻範圍	87.5 - 108 MHz
調頻柵極	50 kHz
預設數目	20
敏感度	
單聲道, 26dB S/N 比率	< 22 dBf
	< 43 dBf
單聲道, 46dB S/N 比率	

搜尋選擇性	< 28 dBf
總諧波失真	< 3%
訊噪比	>= 50 dB

喇叭

喇叭阻抗	6 ohm
喇叭驅動器	89 mm 低音喇叭 + 13 mm 高音喇叭
敏感度	>85dB/m/W ±4dB/m/W

一般資料

AC 電功率	220V - 240V ~ , 50/60Hz
工作消耗功率	25 瓦
環保型電待機耗電量	< 0.5 W
USB Direct	2.0HS 版
尺寸	
- 主裝置 (高 x 厚 x 寬)	210 x 132 x 242 mm
- 喇叭	200 x 132 x 220 mm
重量	
- 主裝置	1.8 kg
- 喇叭	1.6 kg x 2

USB 播放資訊

兼容 USB 裝置：

- USB 快閃記憶體 (USB 1.1 和 USB.2.0)
- USB 快閃播放器 (USB 1.1 和 USB.2.0)
- 記憶卡 (要求使用其他讀卡器連接本裝置)

支援模式：

- USB 或記憶檔案格式 FAT12、FAT16、FAT32 (區大小：512 位元)

- MP3 位元速率 (資料傳輸速率)：32 至 320 Kbps 及變動位元速率
- WMA v9 或較舊版本
- 最多 8 層的巢狀結構目錄
- 專輯/資料夾數目：上限 99
- 曲目/標題數目：上限 999
- ID3 標籤 v2.0 至 v2.3
- Unicode UTF8 格式的檔案名稱 (最大長度：16 位元組)

支援 MP3 光碟格式

- ISO9660、Joliet
- 最大標題號碼：999 (視乎檔案名稱長度而定)
- 最大專輯號碼：99
- 支援的取樣頻率：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz
- 支援的位元速率：32 至 320 (kbps)、變動位元速率

藍芽

標準	藍芽標準版本 2.1+EDR
頻率 波段	2.402~2.480 GHz ISM 頻段
範圍	10 米 (可用空間)

維護

清潔外殼

- 使用輕微濕潤的軟布浸入中性清潔劑溶液。請勿使用含有酒精、染劑、氨水或研磨劑的溶劑。

清潔光碟

- 若光碟染有污漬，請使用清潔布清潔。從中心向外擦拭光碟。



- 請勿使用苯溶劑、稀釋劑、商用清潔劑或用於類比錄製的防靜電噴霧劑。

清潔光碟鏡片

- 長時間使用後，光碟鏡片上可能聚集了大量灰塵與污漬。為確保良好的播放性能，請用 Philips CD 鏡片清潔劑或其他商用清潔劑清洗光碟鏡片。按照清潔劑隨附的說明進行操作。

9 疑難排解



警告

- 請勿拆開設備外殼。

為保證保固的有效性，請勿自行嘗試修理系統。

使用本產品時若遇到任何問題，請在送修前先行檢查下列事項。如果問題仍未解決，請造訪 Philips 網站 (www.philips.com/support)。與 Philips 聯絡時，請先準備好您的產品、型號與序號。

沒有電力

- 確保裝置的交流電源線連接正確。
- 確保交流電源插座已通電。
- 由於節電功能，當曲目播放到達末尾並且不再進行控制，15 分鐘後系統會自動關閉。

無聲音或聲音不良

- 調節音量。
- 斷開耳筒連接。
- 檢查是否已正確連接喇叭。
- 檢查喇叭線是否已夾緊。

裝置無響應

- 斷開電源連接，然後重新連接電源，並再次打開裝置。
- 由於節電功能，當曲目播放到達末尾並且不再進行控制，15 分鐘後系統會自動關閉。

遙控器不工作

- 在按下任意功能按鈕之前，首先用遙控器而不是主裝置選擇正確的信號源。
- 縮短遙控器與裝置的距離。
- 按照指示的極性 (+/—) 排列方式裝入電池。
- 更換電池。
- 將遙控器直接對準裝置前端的感應器。

未偵測到光碟

- 插入光碟。
- 檢查插入的光碟是否正反面倒置。
- 等待鏡片上的濕氣凝結消失。
- 更換或清潔光碟。
- 使用終結 CD 或格式正確的光碟。
- 對於某些電話，可能會自動停用藍芽功能作為省電功能。這並不表示裝置有任何故障。

無法顯示 USB 裝置中的部份檔案

- USB 裝置中的資料夾或檔案數超過特定限制。此現象並非故障。
- 不支援這些檔案的格式。

USB 裝置不受支援

- 此 USB 裝置與本產品不兼容。請嘗試其他裝置。

收音機訊號接收不良

- 將裝置遠離電視或 VCR。
- 完全展開 FM 天線。
- 另一種方法是連接戶外 FM 天線。

計時器沒有運作

- 請正確設定時鐘。
- 開啟定時器。

時鐘 / 計時器設定被刪除

- 電源受到阻礙或電源線被斷開連接。
- 重設時鐘 / 計時器。

連接成功後無法進行音樂播放

- 已啟用藍芽功能的裝置與本產品不兼容。

已啟用藍芽功能的裝置連接錯誤

- 此裝置不支援本產品所需的設定檔。
- 此裝置已與其他已啟用藍芽功能的裝置建立了連接。斷開此裝置或所有其他已連接裝置，然後重試。

不斷地連接和斷開已配對的電話。

- 藍芽接受效果很差。將電話進一步移近裝置或移除電話和裝置之間的任何障礙物。
- 當您撥打或結束通話時，有些電話可能會不斷地連接和斷開。這並不表示裝置有任何故障。



Specifications are subject to change without notice
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

BTM5000_12_UM_V1.0

